

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. 2006. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik (Cetakan ke 13)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Baharuddin & Wahyuni, Esa Nur. 2012. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Craswell, John W. 2013. *Research Design*. Edisi ke 3. Diterjemahkan oleh: Achmad Fawaid. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Departemen Agama Republik Indonesia, 1989, *Al-Qur'an dan Terjemahnya*, Surabaya: Mahkota Surabaya.
- Fathani, Abdul Halim. 2012. *Matematika: Hakikat dan Logika*. Jogjakarta: Ar-euzz Media.
- Farikhin. 2007. *Mari Berpikir Matematis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hariwijaya. 2009. *Mengikat Kecerdasan Matematika*. Yogyakarta: Tugupublisser,
- Kemendikbud. 2014. *Matematika untuk SMP/MTs Kelas VIII Semester 2 Kurikulum 2013 (cetakan ke-1)*. Jakarta: Kemendikbud.
- Komsiyah, Indah. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Teras
- Kurniawan, Ariska F. 2014. *Analisis Tingkat Berpikir Kreatif Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika Materi Faktorisasi Suku Aljabar Pada Siswa Kelas VIII B MTs Negeri Bandung*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Kusnawa, Wowo, S. 2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Masykur, Moch, dkk. 2008. *Mathematical Intellegence*. Jogjakarta: Ar-ruzz Media.
- Moleong, Lexy, J. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- \_\_\_\_\_. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mulyana, Deddy. 2010. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Munandar, Utami. 1999. *Pengembangan Kreaivitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.

- \_\_\_\_\_. 2012. *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006, <http://asefts63.files.wordpress.com/2011/01/permendiknas-no-22-tahun-2006-standar-isi.pdf>, didownload tanggal 7 Desember 2016.
- Prawira, Purwa Atmaja. 2012. *Psikologi Pendidikan dalam Perspektif Baru*, Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sagala, Syaiful. 2011. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Septianingrum, Maulinda Fitri, dkk. Artikel Ilmiah Mahasiswa, 2015, I (1): 1-4. *Analisis Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa dalam Mengajukan Masalah Matematika Berdasarkan Kemampuan Matematika. Pendidikan Matematika UNEJ*.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran Dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: UNESA University Press.
- Soedjadi, R. 1999. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Konstatasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sukowidodo, Muji. 2015. *Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa dalam Menyelesaikan Soal Pembuktian Identitas Trigonometri di Kelas Akselerasi MAN Tulungagung 1*. Tulungagung: Skripsi Tidak diterbitkan.
- Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras.
- Uno, Hamzah B. & Umar, Masri Kudrat. 2010. *Mengelola Kecerdasan Dalam Pembelajaran*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Undang-Undang RI No. 20 Tahun 2003 tentang SISDIKNAS*. 2003. Bandung: Citra Umbara.
- Yoto & Rahman, Saiful. 2001. *Manajemen Pembelajaran*. Malang: Yanizar Group.